

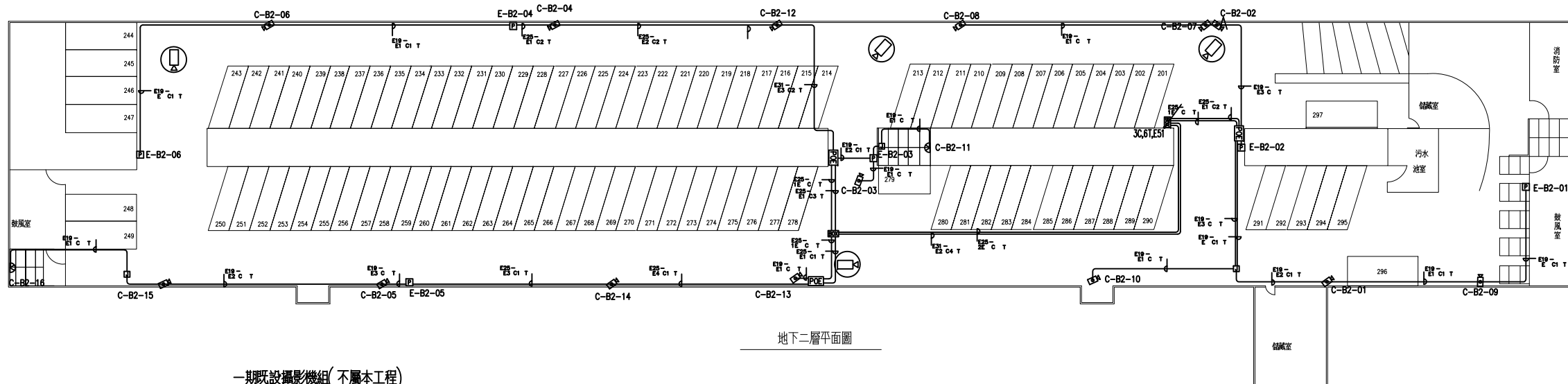
管徑	數量
E-19	276
E-25	105
E-31	77
E-51	0
RSG 16 Ø	0
RSG 22 Ø	0

名稱	數量
CAT.6	857
控制線	701
光纖	0

說明:

1. 監視系統設備管線配置規格，請詳系統昇位示意圖標示。
2. 為確保監視系統運作功能正常，部分不屬本次汰換項目內之相關設備及管線，如一期監視系統已架設完成之網路攝影機及相關設備等，廠商施工或整併前須先測試檢查是否維持正常使用功能，本項屬責任施工，但如屬一期監視系統設備或管線故障，廠商施工前須先查勘並以書面機關，以釐清施工責任介面。若未事先以書面陳報機關，施工後發生機組設備故障，除廠商能證明機組設備故障與施工無關之外，施工後之故障項目需由廠商負責賠償或修復。
3. 監視系統管線及光纖配置應有適當導線彎曲半徑，電管每1.5公尺內應至少有一處固定五金，監控管路每10公尺內應至少有一處防水貼紙標籤，標示工程案名及管路用途，管路如為併排配置，每支管路均應整齊黏貼標示貼紙。
4. 監視系統各項設備應於機身正面明顯處，貼設防水貼紙標籤，標示工程案名及設備名稱。
5. 現場本案擬汰換之既設監控管線及設備必須依契約工作項目全部拆除重新配置。

圖例	圖例說明	數量
	高解析彩色攝影機組(槍型)	13
	高解析彩色攝影機組(槍型/車道匝口用)	1
	高解析彩色攝影機組(槍型/戶外防雨型)	0
	全功能迴轉式彩色攝影機組	0
	高解析彩色攝影機組(半球型)	2
	緊急求救裝置 (含數位式對講子機、緊急求救按鈕、呼叫按鈕、蜂鳴器、壁掛箱及中文標示、LED 壓力燈箱、中文操作說明等) 壁掛箱室內為鋼板粉體烤漆2.0mmt, 室外為SUS304不銹鋼板1.5mmt	6
	廁所緊急求救押扣按鈕	0
	網路供電交換器(附壁掛箱) 壁掛箱室內為鋼板粉體烤漆2.0mmt, 室外為SUS304不銹鋼板1.5mmt (POE可合併箱體放置)	3



一期既設攝影機組(不屬本工程)

項目	數量
	0 支
	4 支

竣工圖簽認	
承商簽認	
專任工程人員	
監造管理單位	
監造工程司	
監造工程司主督	

臺北市停車管理工程處

備查

設計單位  
高森工程顧問股份有限公司  
Godson Engineering Consultants Co., Ltd.  
TEL: 02-2783-6606 FAX: 02-2783-9785  
http://www.godson.com.tw

繪圖  
設計  
校核

覆核  
核准

建築師  
簽證

比例尺  
A1 1:300  
A3 1:600  
日期  
105.06.22

工程名稱  
路面名稱

路外停車場監視系統設備改善工程  
萬板地下停車場 地下二層配置平面圖

圖號  
TV23  
01

表號

圖例	圖例說明	數量
	高解析彩色攝影機組(槍型)	14
	高解析彩色攝影機組(槍型/車道匝口用)	4
	高解析彩色攝影機組(槍型/戶外防雨型)	0
	多功能迴轉式彩色攝影機組	0
	高解析彩色攝影機組(半球型)	1
	緊急求救裝置 (含數位式對講機, 緊急求救按鈕, 呼叫按鈕, 蜂鳴器, 壁掛箱及中文標示LED 壓力燈箱, 中文操作說明等) 壁掛箱室內為鋼板粉體烤漆2.0mmt, 室外為SUS304 不銹鋼板1.5mmt	6
	廁所緊急求救押扣按鈕	6
	網路供電交換器(附壁掛箱) 壁掛箱室內為鋼板粉體烤漆2.0mmt, 室外為SUS304 不銹鋼板1.5mmt (POE可合併箱體放置)	4

說明:

1. 監視系統設備管線配置規格, 請詳系統昇位示意圖標示。
2. 為確保監視系統運作功能正常, 部分不屬本次汰換項目內之相關設備及管線, 如一期監視系統已架設完成之網路攝影機及相關設備等, 廠商施工或整併前須先測試檢查是否維持正常使用功能, 本項屬責任施工, 但如屬一期監視系統設備或管線故障, 廠商施工前須先查勘並以書面機關, 以釐清施工責任介面, 若未事先以書面陳報機關, 施工後發生機組設備故障, 除廠商能證明機組設備故障與施工無關之外, 施工後之故障項目需由廠商負責賠償或修復。
3. 監視系統管線及光纖配置應有適當導線彎曲半徑, 電管每1.5公尺內應至少有一處固定五金, 監控管路每10公尺內應至少有一處防水貼紙標籤, 標示工程案名及管線用途, 管路如為併排配置, 每支管路均應整齊黏貼標示貼紙。
4. 監視系統各項設備應於機身正面明顯處, 貼設防水貼紙標籤, 標示工程案名及設備名稱。
5. 現場本案擬汰換之既設監控管線及設備必須依契約工作項目全部拆除重新配置。

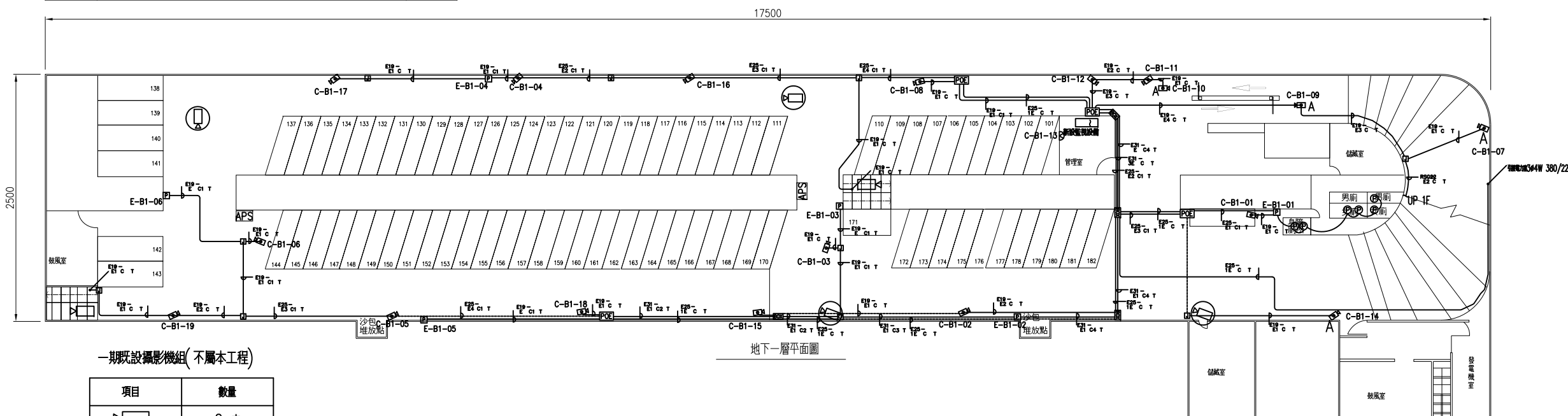
管徑	數量
E-19	315
E-25	135
E-31	6
E-51	0
RSG 16 Ø	0
RSG 22 Ø	6

名稱	數量
CAT.6	1007
控制線	646
光纖	0



管理室配置示意圖 No Scale

新設25U 機櫃\*2  
排列方式及位置配合現場環境及場組長意見施作  
既設一期監視機櫃設備及管線, 整併至新設機櫃內  
既設類比監視機櫃設備及管線拆除



一期既設攝影機組(不屬本工程)

項目	數量
	2 支
	4 支

竣工圖簽認	
承商簽認	
專任工程人員	
監造管理單位	
監造工程司	
監造工程司主督	

臺北市停車管理工程處

備	備
查	查
費	費

設計單位		繪圖		覆核		建築師簽證	
高森工程顧問股份有限公司 Godson Engineering Consultants Co., Ltd. TEL: 02-2783-6606 FAX: 02-2783-9785 http://www.godson.com.tw		設計		核准			
		校核					

比例尺	A1 1:300 A3 1:600
日期	105.06.22

工程名稱	路外停車場監視系統設備改善工程
圖面名稱	萬板地下停車場 地下二層配置平面圖

圖號	表號
TV23 02	

圖例	圖例說明	數量
	高解析彩色攝影機組(槍型)	0
	高解析彩色攝影機組(槍型/車道匝口用)	0
	高解析彩色攝影機組(槍型/戶外防雨型)	2
	全功能迴轉式彩色攝影機組	0
	高解析彩色攝影機組(半球型)	2
	緊急求救裝置 (含數位式對講機, 緊急求救按鈕, 呼叫按鈕, 蜂鳴器, 壁掛箱及中文標示LED 壓克力燈箱, 中文操作說明等) 壁掛箱室內為鋼板粉體烤漆2.0mmt, 室外為SUS304 不銹鋼板1.5mmt	0
	廁所緊急求救押扣按鈕	0

說明:

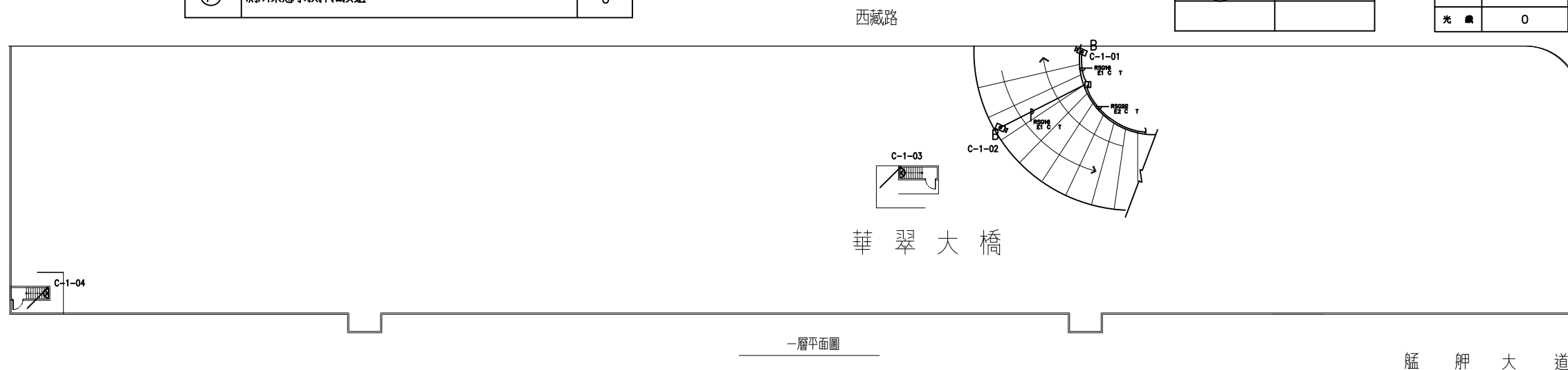
1. 監視系統設備管線配置規格, 請詳系統昇位示意圖標示。
2. 為確保監視系統運作功能正常, 部分不屬本次汰換項目內之相關設備及管線, 如一期監視系統已架設完成之網路攝影機及相關設備等, 廠商施工或整併前須先測試檢查是否維持正常使用功能, 本項屬責任施工, 但如屬一期監視系統設備或管線故障, 廠商施工前須先查勘並以書面機關, 以釐清施工責任介面, 若未事先以書面陳報機關, 施工後發生機組設備故障, 除廠商能證明機組設備故障與施工無關之外, 施工後之故障項目需由廠商負責賠償或修復。
3. 監視系統管線及光纖配置應有適當導線彎曲半徑, 電管每 1.5公尺內應至少有一處固定五金, 監控管路每 10公尺內應至少有一處防水貼紙標籤, 標示工程案名及管路用途, 管路如為併排配置, 每支管路均應整齊黏貼標示貼紙。
4. 監視系統各項設備應於機身正面明顯處, 貼設防水貼紙標籤, 標示工程案名及設備名稱。
5. 現場本案擬汰換之既設監控管線及設備必須依契約工作項目全部拆除重新配置。

管徑	數量
E-19	0
E-25	0
E-31	0
E-51	0
RSG 16 Ø	24
RSG 22 Ø	15

一期既設攝影機組(不屬本工程)

項目	數量
	0 支
	0 支

名稱	數量
CAT.6	104
控制線	0
光纖	0



竣工圖簽認	
承商簽認	
專任工程人員	
監造管理單位	
監造工程司	
監造工程司主管	

臺北市停車管理工程處

備查欄

設計單位  
高森工程顧問股份有限公司  
Godson Engineering Consultants Co., Ltd.  
TEL: (02) 2783-6606 FAX: (02) 2783-9785  
http://www.godson.com.tw

繪圖  
設計  
校核

覆核  
核准

簽證  
簽證

比例尺  
A1 1:300  
A3 1:600  
日期  
105.06.22

工程名稱  
路外停車場監視系統設備改善工程  
圖面名稱  
萬板地下停車場 一層配置平面圖

圖號  
TV23  
03

表號